



**Associazione Geometri Liberi
Professionisti della Provincia di
Modena**

**Collegio Geometri e Geometri
Laureati della Provincia di Modena**

SEMINARIO "LA RELAZIONE PAESAGGISTICA"

CADline Software con il patrocinio del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Como terrà il seminario formativo **"TECNICHE DI AUSILIO ALLA RELAZIONE PAESAGGISTICA"** presso la sede del Collegio sita in via Fratelli Recchi 2, 22100 Como il giorno

**- Venerdì 15 Marzo dalle ore 14.30 alle ore 18.00
presso la sede del Collegio sito in via Scaglia Est 144, 41126 Modena**

Arch. Palezzato Domenico (membro esperto della Commissione Paesaggio Regionale della collina e grandi laghi, Vice Presidente Italia Nostra Lombardia, Presidente sez. Lecco Italia Nostra) relazionerà sul quadro normativo specifico della Regione Lombardia alla base della tutela paesaggistica e l'iter procedurale con cui questo viene fatto rispettare. In particolare si soffermerà sugli aspetti metodologici e procedurali e alle modifiche introdotte dalla DELIBERAZIONE N° IX / 2727 del 22/12/2011 "CRITERI E PROCEDURE PER L'ESERCIZIO DELLE FUNZIONI AMMINISTRATIVE IN MATERIA DI BENI PAESAGGISTICI IN ATTUAZIONE DELLA LEGGE REGIONALE 11 MARZO 2005, N. 12 - CONTESTUALE REVOCA DELLA D.G.R. 2121/2006."

Nella seconda sezione **l'Ing. Valerio Da Pos** illustrerà le "TECNICHE DI AUSILIO ALLA RELAZIONE PAESAGGISTICA" :

1. Inserimento automatico ORTOFOTO calibrate , georeferenziate utilizzando Google Earth;
2. Realizzazione di piante, prospetti, sezioni, particolari architettonici, opere d'arte, profili quotati ante e post sistemazione;
3. Simulazione grafica e fotografica dell'intervento proposto dai con visuali principali e della viabilità (per nuove opere dall'impatto notevole, in siti particolarmente visibili o sensibili, se l'ufficio lo riterrà indispensabile);
4. Realizzazione della tavola comparativa (rossi-gialli) per le piante, prospetti e sezioni;
5. Realizzazione del terreno 3D in formato digitale , realizzazione di sezioni, profili altimetrici e di interferenza (modifica dei crinali);
6. Inserimento dell'intervento in 3D in Google Earth.

Ai partecipanti verranno forniti a titolo gratuito i software utilizzati durante il seminario, documentazione tecnica e n° 2 crediti formativi professionali. L'iscrizione è gratuita previa compilazione della domanda di partecipazione.

CADline Software SRL